MARLE APPENDIT APPEND	L	MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET									SERIAL I		) 0	5 1	29	F	LING DA	TE .			
MO   DEP	F	1	CAIMS								<u> </u>										
1	-			7		<del> </del> ^	MEND	MENT		AMEN	DMENT			F			F				
S   S   S   S   S   S   S   S   S   S	$\vdash$	<del></del>	_ MD	_ PI	<u> </u>	ME.		DEP		MD	DEP	1		<del> </del>	$\neg \tau$		<del> </del>			<u> </u>	
3	_			┥—	_	├—						1	51	<del>  ~~</del>	+	DEP	MD	-	DEP	IND.	丄
5				+	$\vdash$	<del> </del>	4					1		1			<del> </del>				$\perp$
5	$\overline{}$			╂	Н		4							1-	+		<del>                                     </del>				1_
S   S   S   S   S   S   S   S   S   S	_			-	$\vdash$	<b></b>	4		1					1			<del> </del>				丄
T				<del> </del>	Н		_							<del>                                     </del>			<b> </b>				
S	_			<del> </del> -	<u> </u>		4							!	_		<b> </b>	-			L
B	_			├	<del>'  </del>	<u> </u>	4		<u> </u>			•		1	+-						L
10   5   59   60   11   5   12   7   13   7   14   7   15   15   7   15   17   7   18   7   19   7   7   19   7   7   7   7   7   7   7   7   7				├──	+		-		<u> </u>			Ī			+			4-			<u> </u>
111				<del>                                     </del>	-		-		<u> </u>	$ \bot $		ſ	59		+-	$\neg \neg$					_
12							+		┞	_	]				+	$\dashv$		+-	$\dashv$		
13					_		+	·		_		Ε	61		1			╁—			
14					+		+			_		Γ	62		1	$\neg \neg$		+			
15			7		┰		+					E	ទ		1	$\neg$		+			
16					+		- -			_			64		1			+-			
177					+		+-			-			65		1	$\neg$		+			
19					+		╀			4			66		$\top$			┼─			
20				<del>/</del>	╅		╁					L	67					┼─		<del></del> -	
21	19			7	+		┼					<u> </u>	68					<del>                                     </del>			
71	20			1	十		╁╌					Ŀ	69					<del>                                     </del>			
72	21			<del>-                                    </del>	+		+-					<u> </u>	70					<del>                                     </del>	$\dashv$		
24	22				+		+-	-+				L	71						$\dashv$	<del></del>	
24	23			2	+		-	$\neg$		+		L	72	·				_	_		
26	24		7		1		<del>  -</del>			+-	——		73								
27	25			/	$\top$		_	_		+-		<u> </u>	74			$\Box\Gamma$					
28	26				1		_	$\dashv$				<u> </u>							_	<del></del>	
78	27		$\perp \perp$				_	$\neg +$		+											
79 80 81 81 32 82 83 34 4 83 35 84 85 85 86 85 86 87 89 99 90 97 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	28				T		_	_		+-	<del> </del>						]				
31 32 81 82 33 82 33 83 34 84 35 85 86 85 37 86 86 87 88 88 89 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	29							$\neg \vdash$		+-											
32		┦								┼─		_									
33 3 4 83 83 84 85 85 85 85 86 87 88 88 89 90 90 91 92 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	31	-								+-									$\Box \Box$		
34										†						- -					
35 36 85 85 86 87 38 88 89 40 40 41 42 99 44 99 44 99 44 99 44 99 56 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99										1											
36		╂								1						- -					
37 38 86 87 39 40 40 41 41 42 90 91 41 42 43 43 44 44 44 93 44 44 95 45 46 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66		╂			L.,																
87 88 89 40 41 42 91 92 93 44 93 94 95 96 97 98 99 99 100  TOTALIND,  TOTALIN		<del> </del>																			
88 89 90 90 91 92 92 93 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		<del> </del>													<del></del>		$-\bot$				
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##		├												-							
90 41 42 43 43 44 91 92 93 14 15 94 96 7 96 97 98 99 100 TOTAL MD.		<del> </del> -												$\neg +$		┥—					
91 92 93 93 94 95 66 7 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 100 100 100 100		<del> </del>														-	<del></del>		╂		
92 93 94 95 66 7 8 96 97 98 99 99 100 100 100 100 100 100 100 100 1		<del> </del>		$-\!\!\!\!+$												╁				_	
93 94 95 96 97 98 99 99 100 TOTAL IND. TOTAL IND. TOTAL IND. TOTAL IND.		<del></del>	-													╁─			╂—		·
94 95 96 97 98 99 99 100 100 100 100 100 100 100 100 1		_	+-								]					╁	<del> </del> -		╂		
95 96 97 98 99 99 100 100 100 100 100 100 100 100 1			+-													+			-		
96 97 98 99 99 100 100 100 100 100 100 100 100 1			+-			-		_ _								+-	<del></del>		<del> </del>		
97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP.			+	-				4_								+-			╂		
98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP.	_		+		<u> </u>									$\neg +$		1			<del> </del>		
99 100 TOTAL IND. TOTAL OEP.	_		+								_  .		_		٠:	1-			<del>                                     </del>		
TOTAL MD.	_		+	-					$\dashv$		_	99	$\Box$			<u>t — </u>			<del>                                     </del>		
29 TOTAL ND. TOTAL DEP.		2	+-	-				4-			_	100	$\Box$			<del>                                     </del>	+-		<del>                                     </del>		
→ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	IND.		J [	L			L	1.	- 1	j	- ]	TOTAL			_	<del>                                     </del>	_		<del> </del>	<del></del>	_
	4				-	<b>—</b>	Ť		7	<b>.</b>	ı	TOTAL			1	<del> </del>	ا لِـ				
CLAMS		31				-	-1		323	e e e e e		DEP.					<u> </u>	_		<b></b> †	ļ

